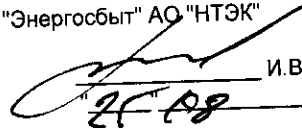


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Отдел приборного учета
 Дата проведения допуска
 "18" апреля 2017г. 10:00

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В. Жданович
 2017г.

АКТ № 795.

допуска в эксплуатацию узла учета холодной воды у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета холодной воды у потребителя:

ООО "Нордсервис". МКД, г. Норильск, ул. Котульского 10 (под. 1-4).

(наименование потребителя и его абонентский номер)

г. Норильск, ул. Котульского 10.

по адресу:

холодной воды, в результате чего установлено:

узел коммерческого учёта

соответствует

соответствует (не соответствует)

"Правилам организации коммерческого учета воды, сточных вод", утвержденным постановлением Правительства РФ № 776 от 4 сентября 2013г.

Субабоненты:

в следующем составе оборудования:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1368		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 В1	201017240	2179 м ³	на приборе 1 шт.	19.03.2016	19.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181341	6,2 кгс/см ²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		2100 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2581		на приборе 1 шт.	22.03.2016	22.03.2020
МФ Ø 25 В1	201017289	2709 м ³	на приборе 1 шт.	19.03.2016	19.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181433	6,2 кгс/см ²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		3444 ч			
Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 7 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1646		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 В1	201017993	1665 м ³	на приборе 1 шт.	26.03.2016	26.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181338	6,2 кгс/см ²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		2099 ч			
Всего установлено пломб: 7 шт. (в т. ч. 5 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1646		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 В1	201017976	1672 м ³	на приборе 1 шт.	25.03.2016	25.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181340	6,2 кгс/см ²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		2099 ч			
Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 7 шт. на зап. арм.)					

На основании изложенного, узел коммерческого учёта с 01 мая 2017 года.

По холодной воде	допускается	до 28.05.2019 г.
------------------	-------------	------------------

Представители:
Ответственный представитель потребителя
Главный инженер ООО "Нордсервис" С.Х. Халитов
(должность, фамилия, номер телефона)

25.08.17
Дата _____ Подпись _____

Представитель КОС
Начальник ЦЭАСО МУП "КОС" А.Н. Лебедев
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____

Представитель монтажной организации
ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов
(должность, фамилия, номер телефона)

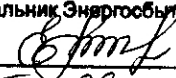
Дата _____ Подпись _____

Энергоснабжающей организации
Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____

Инженер I категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____

Начальник Энергосбыт ООО «НордСервис»

Цалко Ю.Р.
« 25 » 08 2017 г.